



**PHANTOM SHARPY
CABEZA MÓVIL 7R**

VOLTAJE: 127V 60Hz
FOCO: 230W



MANUAL DE USUARIO

www.alien-lighting.com

ÍNDICE

MANTENIMIENTO

IMPORTANTE

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

INSTRUCCIONES DEL PRODUCTO

FUNCIONES DEL MANUAL

CÁNALES DMX



		167-172	GOBO 3 con efecto	
		173-179	GOBO 4 con efecto	
		180-185	GOBO 5 con efecto	
		186-191	GOBO 6 con efecto	
		192-198	GOBO 7 con efecto	
		199-204	GOBO 8 con efecto	
		205-211	GOBO 9 con efecto	
		212-217	GOBO 10 con efecto	
		218-223	GOBO 11 con efecto	
		224-230	GOBO 12 con efecto	
		231-236	GOBO 13 con efecto	
		237-243	GOBO 14 con efecto	
		244-249	GOBO 15 con efecto	
		250-255	GOBO 16 con efecto	
5	Prisma	000-127	Prisma excluido	
		128-255	Prisma presente	
6	Rotación de Prisma	000	Posición 0°	
		021	Posición 90°	
		042	Posición 180°	
		063	Posición 270°	
		084	Posición 360°	
		105	Posición 450°	
		127	Posición 540°	
		128-190	Izquierda 120 RPM	
		191	Parar	
		193-255	Derecha 120 RPM	
7	Función	000—100	No Uso	
		101-128	Cambio Aut.	
		128-255	No Uso	
8	frost	000—127	Frost Excluido	
		128-255	Frost Incluido	
9	Enfoque	000-255	Proporción: 0 % - 100%	
10	Pan	000-255	Proporción: 0 % - 100%	
11	Pan Fino	000-255	Proporción: 0 % - 100%	
12	Tilt	000-255	Proporción: 0 % - 100%	
13	Tilt Fino	000-255	Proporción: 0 % - 100%	
14	Velocidad	000-255	Rápido a lento	
15	Reset	000—128	No Uso	
		128-255	Reinicio	
16	Lámpara	00—025	No Uso	
		026-100	Apagado	
		101-255	Encendido	

Control de canales DMX

Canal		Función	DMX	Descripción	Notas
16	Bit				
1	Colores	000-004	Blanco		
		0050---008	Blanco + Rojo		
		009----012	Rojo		
		013--017	Rojo + Amarillo		
		018--021	Amarillo		
		022-025	Amarillo + azul		
		026--029	Azul		
		030-034	Azul + Verde		
		035-038	Verde		
		039-042	Verde + Verde Claro		
		043-046	Verde Claro		
		047-051	Verde Claro + Lavanda		
		052-055	Lavanda		
		056-059	Lavanda + Rosa		
		060-063	Rosa		
		064-068	Rosa + Amarillo		
		069-072	Amarillo		
		073-076	Amarillo + Magenta		
		077-081	Magenta		
		082-085	Magenta + Cyan		
		086-089	Cyan		
		090-093	Cyan + Cto260		
		094-098	Cto260		
		099-102	Cto260 + Cto190		
		103-106	Cto190		
		107-110	Cto190 + Ctb8000		
		111-115	Ctb8000		
		116-119	Ctb8000 + Azul		
		120-123	Azul		
		124-127	Azul + Blanco		
		128-256	Efecto Arcoiris		
2	Estrobo	000--003	Cerrado		
		003-043	Estrobo lento 1 flash x seg		
		044-103	Estrobo Rápido 12 flash x seg		
		104--107	Abierto		
		108-207	Lento/Rápido		
		208--212	Abierto		
		213--225	Aleatorio Rápido		
		226--238	Aleatorio Medio		
		239--251	Aleatorio Rápido		
3	Dimmer	252--255	Abierto		
		000-255	Cerrado		
4	Gobo	000-003	Blanco		
		004-071	Gobo 1-Gobo 18		
		072-113	Rotación Izquierda		
		114-159	Rotación Derecha		
		160-166	Gobo2 con efecto		

Mantenimiento

1. Para reducir el riesgo de falla eléctrica o fuego, mantenga el equipo lejos de la lluvia y la humedad.
2. No vierta o derrame líquidos dentro o sobre de la unidad.
3. Durante periodos largos de no-uso, es preferible desconectar el equipo.
4. Debe ser instalado en lugares con ventilación y a una distancia de por lo menos 50cm de una pared.
Debe revisar que las ranura de ventilación no se encuentran obstruidos.

Importante

Este equipo funciona perfecto y se encuentra correctamente empacado.
Los usuarios deben estar de acuerdo con el uso y las instrucciones establecidas en este manual.
Nosotros no nos haremos cargo por cualquier problema causado por mal uso.
Cualquier daño resultado por el mal uso del equipo no se tomara en cuenta como garantía.
Tampoco es problema de los distribuidores cualquier problema causado por no seguir este manual.

Precauciones de seguridad

1. Para mantener la vida de la garantía de este equipo, por favor no debe colocarlo en lugares húmedos o con temperaturas mayores a los 60°.
2. Siempre móntelo en un lugar seguro y estable.
Solo profesionales calificados están aprobados para realizar la instalación de la lámpara, operación y mantenimiento, pero ellos deben garantizar la operación del equipo estrictamente conforme a este manual.
3. Usando la lámpara, el voltaje debe estar ±10%, si el voltaje es muy alto, reducirá la vida de la lámpara, si es muy bajo, la lámpara se oscurecerá.
4. Después de haber apagado el equipo, debe esperar 20 minutos hasta que se enfrié totalmente para poder manipularlo.
5. Para saber el perfecto uso del equipo, el manual debe ser leído con cuidado.

Instrucciones del producto

Alimentación: 127V-60 Hz
Fuente de la lámpara: Lámpara de descarga arco corto
-Tipo: YODA MSD Platinum 7R
-Consumo: 300w
-Color de temperatura: 8,500 k
Vida útil: 2,000 horas

Óptica

3 lentes rectificadores de alto rendimiento.
Enfoque electrónico
Salida de luz de 58,000 lux a 20 metros.

Sistema de color

Rueda intercambiable con 14 colores

Sección de efectos

Rueda intercambiable con 17 gobos.

Alta velocidad de giro.

Prisma rotatorio de 8 caras.

Efecto Frost

Shutter mecánico y efecto de velocidad del estrobo ajustable

Dimmer mecánico

Control y programación

Display: LCD iluminado color azul.

Protocolo: DMX 512 a 16 canales.

Resolución Pan/Tilt: 16 bit.

Control de movimiento: Ve

Conexión de señal DMX: 3 PIN.

Cuerpo

Estructura de aluminio con cubierta de plástico de alto impacto.

Dos manijas para transporte.

Seguro de Pan y Tilt para fácil transporte.

Movimiento: PAN: 540° / TILT: 250°

ELECTRONICA

Reset

Control de encendido y apagado desde el DMX.

"Prueba Automática" desde el menú

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

Interruptor de encendido con doble dislamiento y protección térmica.

Apagado automático en caso de calentamiento o falla en la operación del sistema de enfriamiento

Ventilación forzada

PESO

17Kg

FUNCIÓN DEL MENU:

Main Menu	Set Up - Menu
AD01 (ADD1 display the products? DMX address)	
AD1 (OO1 design the products? DMX address cont)	
MAIN	Menu SETU Set Up
BE1 (set up)	Te permite seleccionar modo de canal y control de modo (CHANNEL MODE CONTROL MODE)
CH00 (channel mode)	1) Presiona "E" para que aparezcan las opciones en la pantalla. 2) Usa "UP" y "DOWN" para desplazarte en las opciones. 3) Presiona "S" para regresar al menu anterior.
CH00 (channel mode)	Menu: OPTI Option Opción
DM0 (display)	Te permite 1) Automáticamente encender o apagar la lámpara cuando está encendida. 2) Invertir Pan/Tilt 3) Apagado y encendido de Display 4) Opciones de fábrica
INFO (information)	Menu: INFO Information Información
INFO (information)	Te permite 1) Total trabajo en horas de la luz. 2) Total trabajo en horas de la lámpara. 3) System error es controlado por el fabricante no debe utilizar esta opción.
MC00 (manual)	Menu: MC00 Manual Control Control Manual
MC00 (manual)	Puedes seleccionar 1) Controlar el apagado y encendido de la lámpara. 2) RESET. Puedes reiniciar la lámpara en cualquier momento. 3) Cualquier función de canal.
TEST (test)	Menu: TEST test
TEST (test)	Puedes seleccionar en modo "Test" (Pulse) PAN/TILT, COLOR/BEAM/GLOB, y todas las funciones del equipo.
ADV0 (advanced)	Menu: ADV0 advanced
ADV0 (advanced)	